新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/3/26 】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。

令和2年5月8日以降は各自治体がウエブサイトで公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
北海道		214,871	1,823,879	11.8%
青森	% 3	33,626	190,905	17.6%
岩手	%3%4% 5	17,168	212,765	8.1%
宮城	% 3 % 5	55,277	446,290	12.4%
秋田		15,038	49,681	30.3%
山形		16,615	167,839	9.9%
福島	※ 3	33,856	666,002	5.1%
茨城		107,812	44,674	241.3%
栃木	% 3 % 5	59,586	656,702	9.1%
群馬	% 3 % 5	67,044	535,025	12.5%
埼玉	※ 4	410,268	2,408,384	17.0%
千葉		344,736	1,771,574	19.5%
東京	※ 1	1,212,905	5,901,828	20.6%
神奈川		583,339	2,180,686	26.8%
新潟	% 3 % 5	39,904	509,931	7.8%
富山	% 3 % 5	26,737	207,665	12.9%
石川	※ 3	33,248	337,865	9.8%
福井	% 3	20,390	257,752	7.9%
山梨	※ 3	21,744	239,637	9.1%
長野	% 3 % 5	41,607	558,525	7.4%
岐阜	※ 5	66,320	719,340	9.2%
静岡	%3% 4	117,053	1,042,858	11.2%
愛知	%3%4% 5	398,302	2,282,527	17.5%
三重	※ 3	53,132	419,043	12.7%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	66,610	507,601	13.1%
京都		150,884	710,967	21.2%
大阪	% 3 % 5	777,597	6,107,635	12.7%
兵庫	%3 %4%5	323,268	1,336,614	24.2%
奈良	※ 5	72,518	439,573	16.5%
和歌山		27,438	133,415	20.6%
鳥取	%3 %4	8,910	296,297	3.0%
島根	※ 5	8,796	135,610	6.5%
岡山	※ 4	60,647	474,647	12.8%
広島	※ 3	91,754	1,494,137	6.1%
山口	※ 4	27,984	473,883	5.9%
徳島	※ 3	15,682	175,837	8.9%
香川	※ 5	28,109	221,642	12.7%
愛媛		23,617	289,119	8.2%
高知		16,369	209,679	7.8%
福岡	%3 %4 % 5	291,799	2,201,889	13.3%
佐賀	※ 3	30,476	212,491	14.3%
長崎		31,789	302,093	10.5%
熊本		62,025	225,013	27.6%
大分		30,574	471,365	6.5%
宮崎		24,188	148,115	16.3%
鹿児島		40,929	298,150	13.7%
沖縄	※ 3	118,005	647,901	18.2%
その他	※ 2	149	0	-
合計	•	6,320,695	41,145,050	15.4%

- ※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日~令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。
- ※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。
- ※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。
- ※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。
- ※5 検査人数に抗原検査人数を含む。